
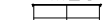
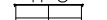
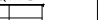


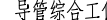

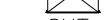


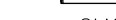










材料表							
科室	房间名称	地面	墙面	顶面	踢脚线	吊顶高度	备注
三层手术区	ORⅢⅢ级、ORⅡⅢ级、ORⅢⅢ级、OR4Ⅲ级、ORⅤⅢ级、OR6Ⅲ级、ORⅦⅢ级	铺设2.0mm厚抗菌、防火、耐磨的橡胶卷材，接缝处用原材料热熔焊接处理成无缝地面（防火等级B1级）	整装式结构板，背贴优质防霉石膏板（厚度12mm），面层采用2mm厚电解钢板，模块化安装，防锈、耐冲击、耐腐蚀、耐酸碱、不变色、隔音保温的，墙板表面严禁现场喷涂，板间拼缝采用环保型耐候胶进行密封处理。墙面转角及与顶面交接处采用半径300的大圆弧形设计(防火等级A级)	整装式结构板（防火等级A级、专用龙骨），背贴优质防霉石膏板（厚度12mm），面层采用1.2mm厚电解钢板，模块化安装，防锈、耐冲击、耐腐蚀、耐酸碱、不变色、隔音保温的，墙板表面严禁现场喷涂，板间拼缝采用环保型耐候胶进行密封处理。墙面转角及与顶面交接处采用半径300的大圆弧形设计（防火等级A级）	同材质地材上卷100mm，与地面采用R40mm圆弧过渡（防火等级B1级）	2700mm	该区域吊顶高度暂定，以实际安装高度为准。
	换鞋、更衣柜、女卫、男更衣、男卫、休息区、休息区、男值租、女值租、主任办、会议示教兼值班间、休息室、洗手、谈话、谈话、等候、缓冲、预麻醉室、麻醉准备、麻醉库房、无菌物品、洁净外走廊、外走廊、库房、洁净内走廊、缓冲。	2.0mm厚抗菌、防火、耐磨的同质透心PVC卷材，接缝处用原材料热熔焊接处理成无缝地面（防火等级B1级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	同材质地材上卷100mm，与地面采用R40mm圆弧过渡（防火等级B1级）	2600mm	墙面及顶面专用同色铝合金收口条型材在板缝处压口，阴阳角R=50铝合金圆弧线收边
	女卫、男卫、污物打包、污洗/打包暂存。	300*300mm防滑地砖（防火等级A级）	300*600mm墙面饰面砖（防火等级A级）	600*600*1.0mm铝扣板（防火等级A级）	无	2600mm	涂刷防水层
三层门诊手术室	门诊手术室OR4	铺设2.0mm厚抗菌、防火、耐磨的橡胶卷材，接缝处用原材料热熔焊接处理成无缝地面（防火等级B1级）	整装式结构板，背贴优质防霉石膏板（厚度12mm），面层采用2mm厚电解钢板，模块化安装，防锈、耐冲击、耐腐蚀、耐酸碱、不变色、隔音保温的，墙板表面严禁现场喷涂，板间拼缝采用环保型耐候胶进行密封处理。墙面转角及与顶面交接处采用半径300的大圆弧形设计（防火等级A级）	整装式结构板（防火等级A级、专用龙骨），背贴优质防霉石膏板（厚度12mm），面层采用1.2mm厚电解钢板，模块化安装，防锈、耐冲击、耐腐蚀、耐酸碱、不变色、隔音保温的，墙板表面严禁现场喷涂，板间拼缝采用环保型耐候胶进行密封处理。墙面转角及与顶面交接处采用半径300的大圆弧形设计（防火等级A级）	同材质地材上卷100mm，与地面采用R40mm圆弧过渡（防火等级B1级）	2700mm	该区域吊顶高度暂定，以实际安装高度为准。
	门诊手术室OP1、门诊手术室OP2、门诊手术室OP3	2.0mm厚抗菌、防火、耐磨的同质透心PVC卷材，接缝处用原材料热熔焊接处理成无缝地面（防火等级B1级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	同材质地材上卷100mm，与地面采用R40mm圆弧过渡（防火等级B1级）	2700mm	墙面及顶面专用同色铝合金收口条型材在板缝处压口，阴阳角R=50铝合金圆弧线收边
	过道、更衣、办公室、库房、家属等候、病人等候、恢复室、走廊、无菌室、换鞋、更衣、设备间、VIP苏醒/更衣、等候、控制室、缓冲、缓冲；	2.0mm厚抗菌、防火、耐磨的同质透心PVC卷材，接缝处用原材料热熔焊接处理成无缝地面（防火等级B1级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	同材质地材上卷100mm，与地面采用R40mm圆弧过渡（防火等级B1级）	2600mm	墙面及顶面专用同色铝合金收口条型材在板缝处压口，阴阳角R=50铝合金圆弧线收边
	卫、污洗/打包暂存	300*300mm防滑地砖（防火等级A级）	300*600mm墙面饰面砖（防火等级A级）	600*600*1.0mm铝扣板（防火等级A级）	无	2600mm	涂刷防水层
三层待产、产房区	换鞋、配餐室、男更衣、女更衣、医生办公室、治疗室、麻醉室、库房、待产活动区域、待产间1、待产间2、待产间3、待产间4、产房1、产房2、产房3、产房4、产房5、产房6、产房7、产房8（隔离产房）、缓冲、无菌室、过道、主任值班室。	2.0mm厚抗菌、防火、耐磨的同质透心PVC卷材，接缝处用原材料热熔焊接处理成无缝地面（防火等级B1级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	同材质地材上卷100mm，与地面采用R40mm圆弧过渡（防火等级B1级）	2600mm	墙面及顶面专用同色铝合金收口条型材在板缝处压口，阴阳角R=50铝合金圆弧线收边
	污物间、水处理、卫生间1、卫生间2、卫生间3、卫生间4、卫生间1、卫生间2、卫生间3、卫生间4、卫生间5、卫生间6、卫生间7、卫生间8	300*300mm防滑地砖（防火等级A级）	300*600mm（防火等级A级）	600*600*1.0mm铝扣板（防火等级A级）	无	2600mm	涂刷防水层
	产房C手术家属等候	600*600mm防滑地砖(防火等级A级)	土壤墙（甲保）+（防火等级A级）	600*600*1.0mm铝扣板（防火等级A级）	不锈钢踢脚线	2400mm	
三层NICU区	NICU、新生儿病房1、新生儿病房2、新生儿病房走廊、医生办公室、主任办公室、接待中心母乳喂养、配奶间、清洗间、治疗室、婴儿隔离间、换鞋、库房、女更衣间、新生儿C产房生活区、护士值班室、男值班室/男更衣间、女值班室/女更衣间。	2.0mm厚抗菌、防火、耐磨的同质透心PVC卷材，接缝处用原材料热熔焊接处理成无缝地面（防火等级B1级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	同材质地材上卷100mm，与地面采用R40mm圆弧过渡（防火等级B1级）	2600mm	墙面及顶面专用同色铝合金收口条型材在板缝处压口，阴阳角R=50铝合金圆弧线收边
	洗婴室、卫、污物间、男卫生间、女卫生间、沐浴	300*300mm防滑地砖(防火等级A级)	300*600mm墙面饰面砖（防火等级A级）	600*600*1.0mm铝扣板（防火等级A级）	无	2600mm	涂刷防水层
三层ICU区	ICU、病人通道、医护通道、治疗室、缓冲、办公、缓冲；	2.0mm厚抗菌、防火、耐磨的同质透心PVC卷材，接缝处用原材料热熔焊接处理成无缝地面（防火等级B1级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	同材质地材上卷100mm，与地面采用R40mm圆弧过渡（防火等级B1级）	2600mm	墙面及顶面专用同色铝合金收口条型材在板缝处压口，阴阳角R=50铝合金圆弧线收边
	处置室	300*300mm防滑地砖（防火等级A级）	300*6060mm墙面饰面砖（防火等级A级）	600*600*1.0mm铝扣板（防火等级A级）	无	2600mm	涂刷防水层
三层血库区	过道、配血室、储血室、消毒间、资料、会议、库房、更衣值宿；	2.0mm厚抗菌、防火、耐磨的同质透心PVC卷材，接缝处用原材料热熔焊接处理成无缝地面（防火等级B1级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	同材质地材上卷100mm，与地面采用R40mm圆弧过渡（防火等级B1级）	2600mm	墙面及顶面专用同色铝合金收口条型材在板缝处压口，阴阳角R=50铝合金圆弧线收边
	卫	300*300mm防滑地砖(防火等级A级)	300*600mm墙面饰面砖（防火等级A级）	600*600*1.0mm铝扣板（防火等级A级）	无	2600mm	涂刷防水层
三层病理科	病理科功能房1，设病理科功能房2；	2.0mm厚抗菌、防火、耐磨的同质透心PVC卷材，接缝处用原材料热熔焊接处理成无缝地面（防火等级B1级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	50*30*1.2mm镀锌方管+10mm厚防火玻镁板+6mm洁净抗菌板（防火等级A级）	同材质地材上卷100mm，与地面采用R40mm圆弧过渡（防火等级B1级）	2600mm	墙面及顶面专用同色铝合金收口条型材在板缝处压口，阴阳角R=50铝合金圆弧线收边
附楼	有烟火2小时救援要求的媒体	75型钢龙骨＋防火岩棉棉＋10mm防火玻镁板＋6mm洁净抗菌板（防火等级A1级）					

手术室装备一览表																						
科室	手术室编号	图例说明																				
			四联观片灯	六联观片灯	麻醉柜	药品柜	器械柜	护士综合工作站	导管综合工作站「SPD系统」	书写台	组合电源插座箱2	组合电源插座箱1	中央控制面板	微压计	医用保温柜	医用保冷柜	医用气源装置	无影灯底座	消毒底座	输液导轨		
			W*H 1270x570(mm)	W*H 1270*1105(mm)	W*H*D 900X1700X400(mm)	W*H*D 1800x2100x450(mm)	W*H*D 3300x2050x650(mm)	W*H*D 700x300x400(mm)	3~220V/10A 1~220V/16A 2~接地端子	3~220V/10A 1~380V/16A 2~接地端子	定制产品	/套	/套	/套	/组(端口数量详见医气专业)	1套	2套	1套	1套	1套	1套	1套
三层手术区	OR1	Ⅲ级	1个	--	1个	1个	1个	1个	--	1个	3套	1套	1套	1套	1套	1套	1组	1套	2套	1套		
	OR2	Ⅲ级	1个	--	1个	1个	1个	1个	--	1个	3套	1套	1套	1套	1套	1套	1组	1套	2套	1套		
	OR3	Ⅲ级	1个	--	1个	1个	1个	1个	--	1个	3套	1套	1套	1套	1套	1套	1组	1套	2套	1套		
	OR4	Ⅲ级	1个	--	1个	1个	1个	1个	--	1个	3套	1套	1套	1套	1套	1套	1组	1套	2套	1套		
	OR5	Ⅲ级	1个	--	1个	1个	1个	1个	--	1个	3套	1套	1套	1套	1套	1套	1组	1套	2套	1套		
	OR6	Ⅲ级	1个	--	1个	1个	1个	1个	--	1个	3套	1套	1套	1套	1套	1套	1组	1套	2套	1套		
	OR7	Ⅲ级	1个	--	1个	1个	1个	1个	--	1个	3套	1套	1套	1套	1套	1套	1组	1套	2套	1套		
三层门诊手术区	OR1	Ⅲ级	1个	--													1组	1套	2套	1套		
	OR2	Ⅲ级	1个	--													1组	1套	2套	1套		
	OR3	Ⅲ级	1个	--													1组	1套	2套	1套		
	OR4	Ⅲ级	1个	--													1组	1套	2套	1套		

注: 其余专业设备详见各专业图纸, 所有吊塔、无影灯数量均以实际采购清单为准。

类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	图集名称	备注
门	1425AD1	1400X2500	1	医用气密门并带自动门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	1425AD1	1400X2500	1	医用气密门并带自动门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	M1021	1000X2100	5	单开医用气动平开平开门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	GFMM1021	1000X2100	1	甲级钢制防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	GFMM1甲423	1400X2300	1	甲级钢制防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	GFMM乙1021	1000X2100	1	乙级钢制防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
窗	C3612	3600X1200	1	密封玻璃观察窗	

门诊手术室门表					
类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	图集名称	备注
门	1525AD1	1500X2500	3	医用气密性平开自动门	编号高度仅作参考,实际高度需要到吊钩高度
	1525AD1-3Q	1500X2500	1	铅防护(3铅当量)气密性平开自动门	编号高度仅作参考,实际高度需要到吊钩高度
	M0821	800X2100	1	单开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考,实际高度需要到吊钩高度
	M1021	1000X2100	10	单开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考,实际高度需要到吊钩高度
	M1021-3Q	1000X2100	1	铅防护(3铅当量)单开医用气密性平开门	编号高度仅作参考,实际高度需要到吊钩高度
	GFM甲1021	1000X2100	3	甲级钢制防火门	编号高度仅作参考,实际高度需要到吊钩高度
	GFM甲1521	1500*2100	1	甲级钢制防火门	编号高度仅作参考,实际高度需要到吊钩高度
窗	M1521	1500X2100	4	单开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考,实际高度需要到吊钩高度
	C1512	1500X1200	1	密封玻璃观察窗	
	C1812-3Q	1800X1200	1	铅防护(3铅当量)密封玻璃观察窗	

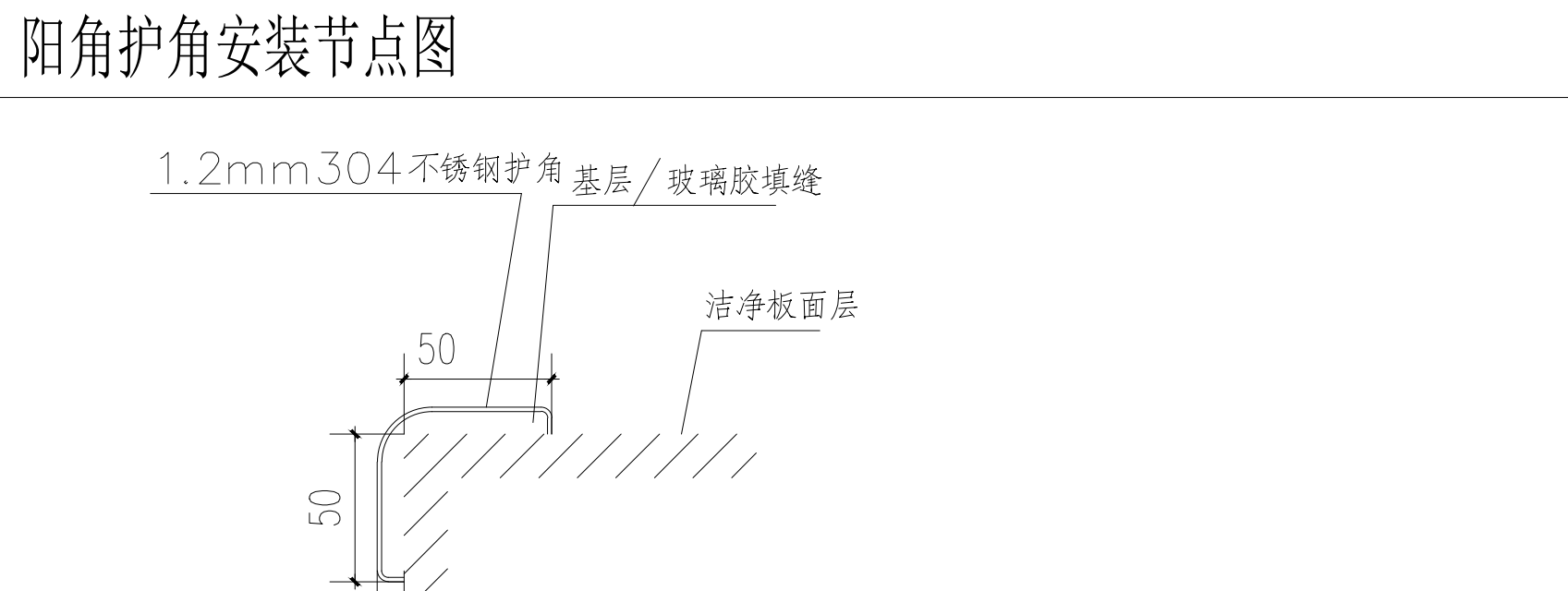
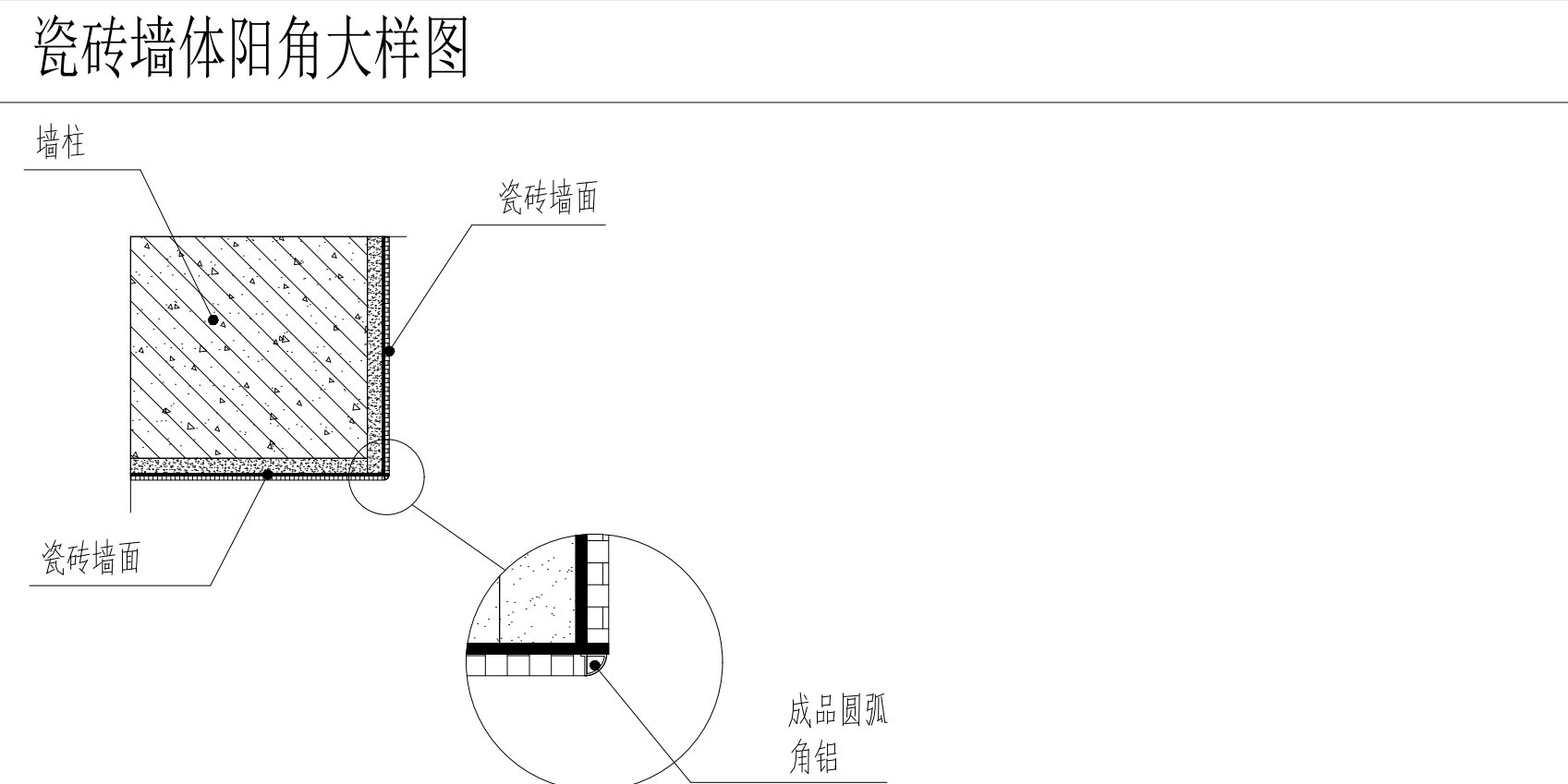
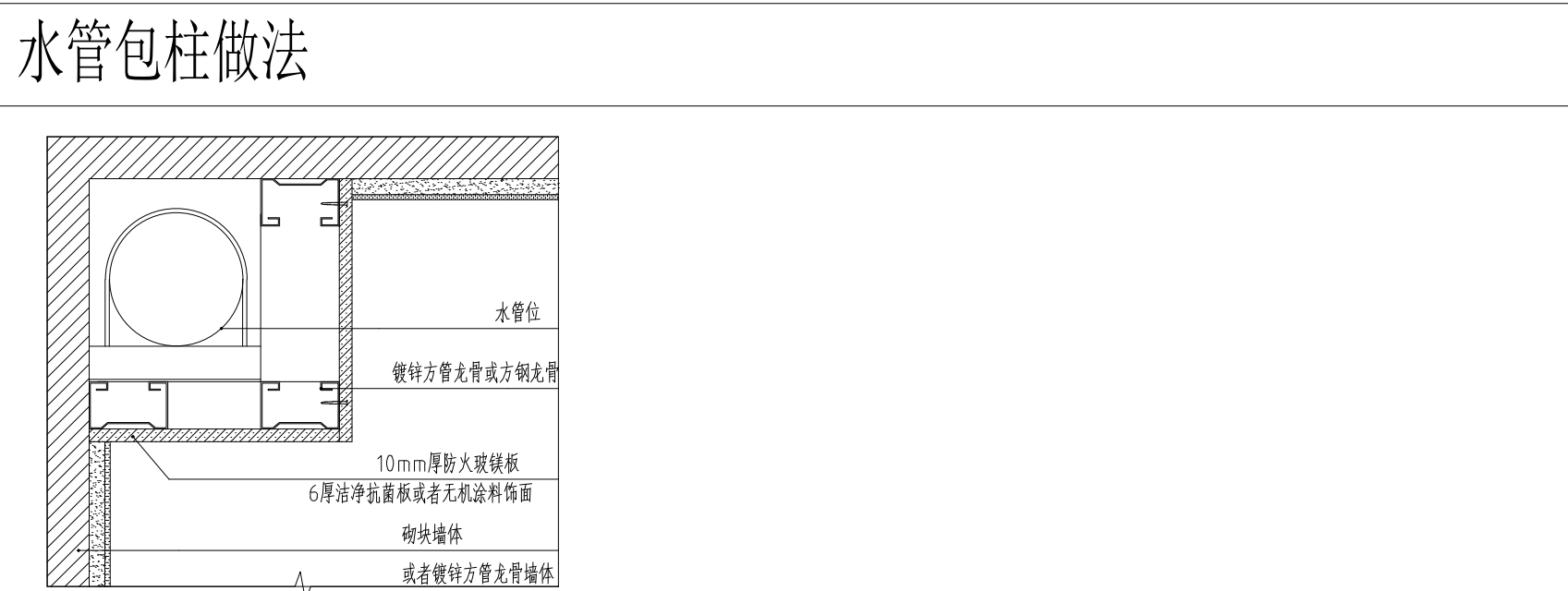
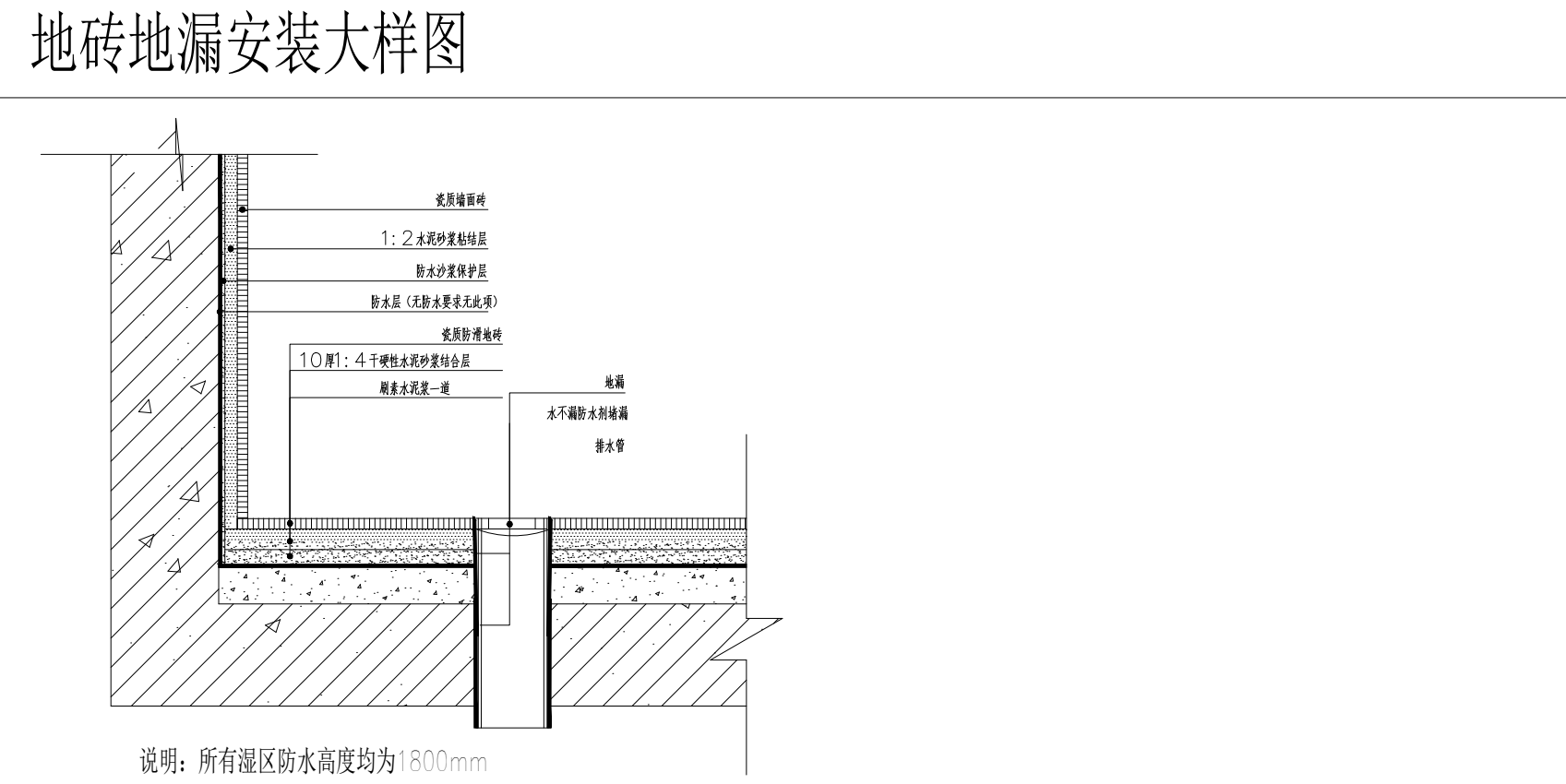
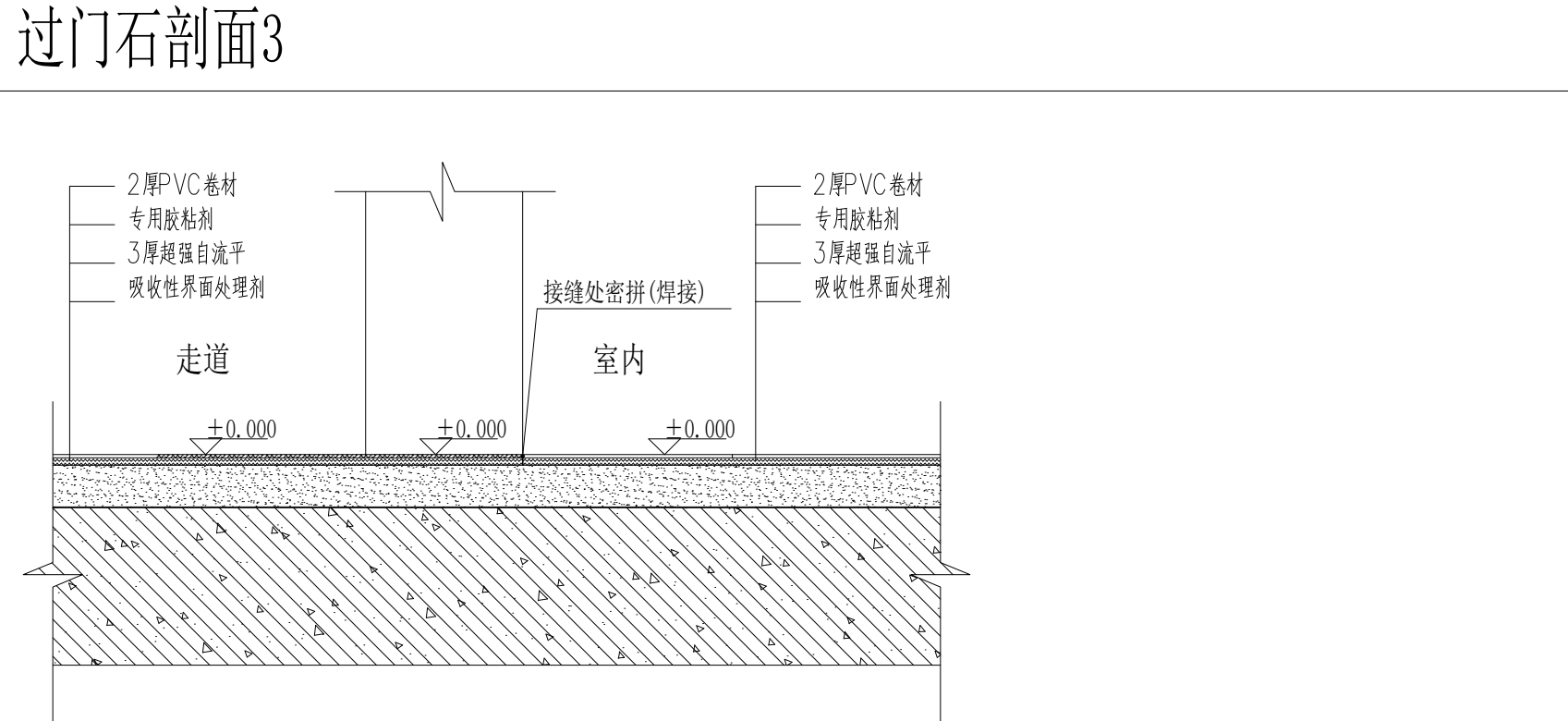
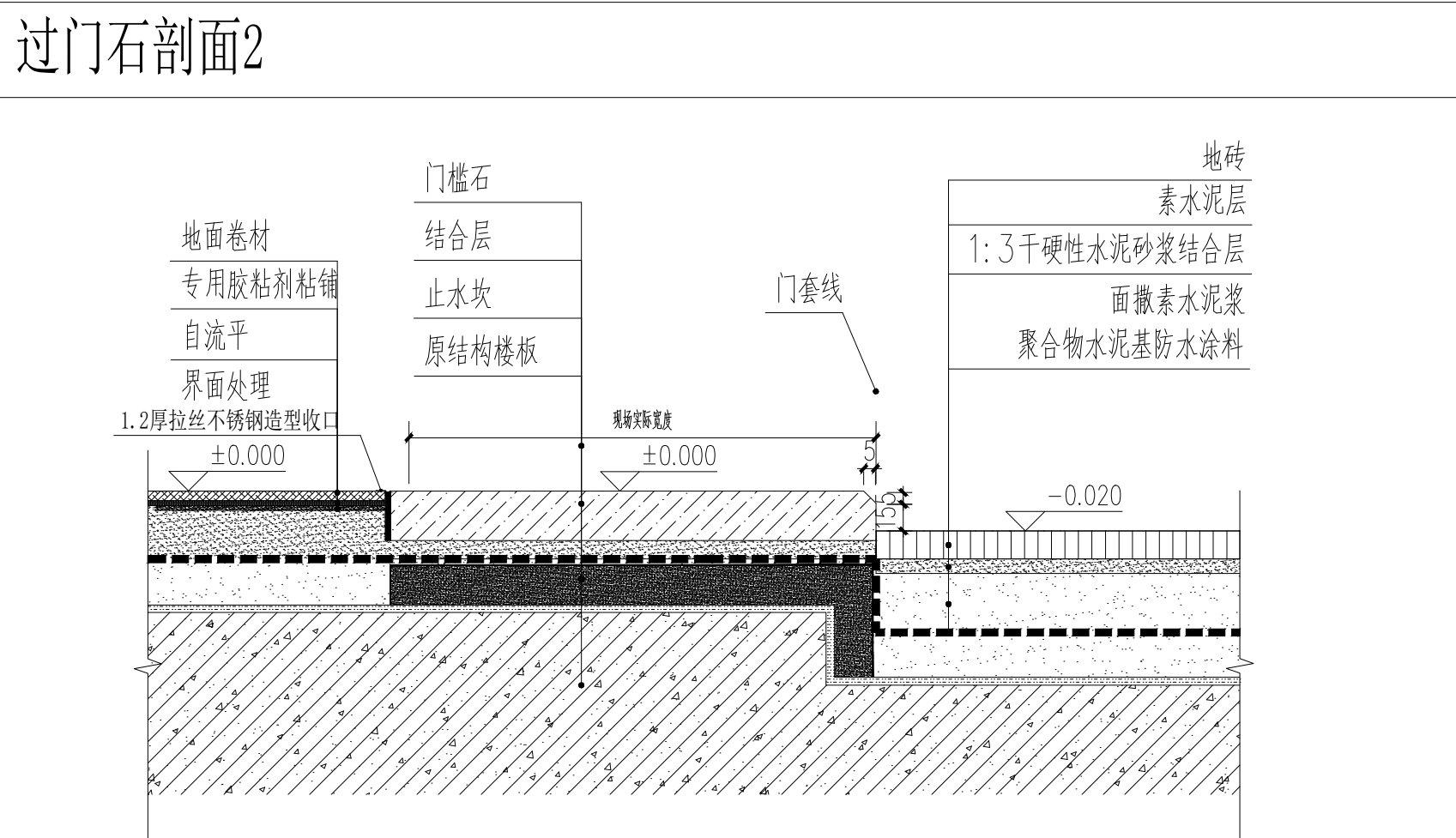
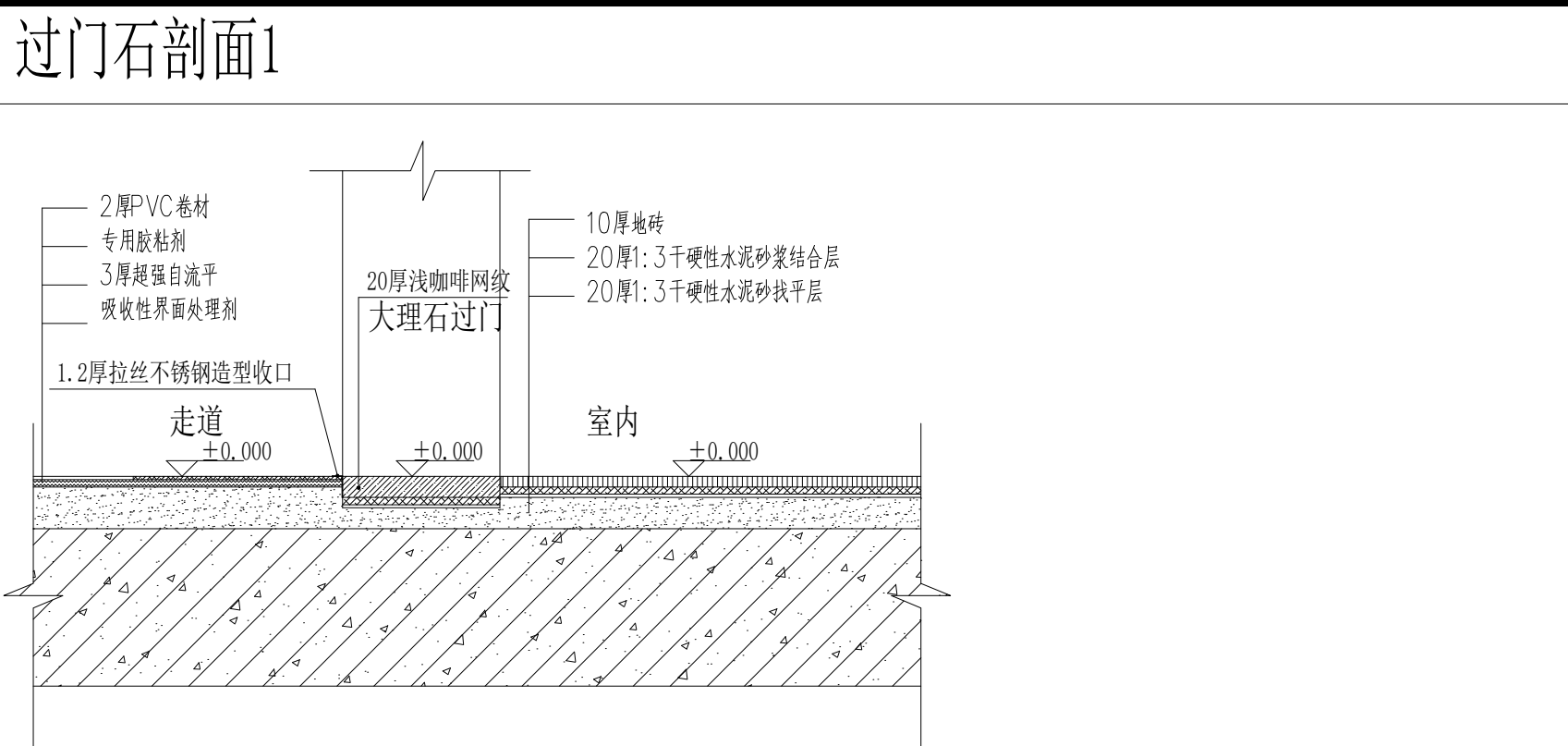
产科门诊表					
类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	图集名称	备注
门	M1321	1300X2100	1	医用气密式单开自动门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	M1321	1300X2100	8	医用气密式单开自动门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	M1621	1600X2100	1	医用气密式单开自动门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	FM#1823	1800X2300	1	甲级钢制防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	GFWM1821	1800X2100	2	乙级钢制防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	GFWM1021	1000X2100	1	甲级钢制防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	GFWM1325	1300X2500	1	乙级钢制防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	M1021	1000X2100	26	单开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	M1221	1200X2100	4	单开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
	M1821	1800X2100	1	单开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊顶高度
窗	C2412	2400X1200	1	密封玻璃观察窗	


气密门一览表					
类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	图集名称	备注
门	M1021	1000X2100	9	单开固定式气密平开门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊钩高度
门	GFMM1021	1000X2100	1	甲级防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到吊钩高度
窗	C0812	850X1200	1	玻璃观察窗	
窗	C1412	1400X1200	1	玻璃观察窗	

类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	图集名称	备注
门	GFM乙1021	1000X2100	1	乙级钢制防火门	编号高度仅作参考,实际高度需要到吊顶高度
门	M1021	1000X2100	2	单开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考,实际高度需要到吊顶高度

NICU门目录					
类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	图集名称	备注
门	1025AD1	1000X2500	1	单开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	1325AD1	1300X2500	3	双开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	GFWM1021	1000X2100	1	乙级钢制防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	GFWM1321	1300X2500	3	乙级钢制防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	GFWM1021	1000X2100	1	甲级钢制防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	M1821	1800X2100	2	双开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	M0921	900X2100	1	单开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	M1021	1000X2100	20	单开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度

中心手术室门目录					
类型	设计编号	洞口尺寸(mm)	数量	图集名称	备注
门	1525AD1	1500X2500	8	医用气密封单开自动门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	FM乙1021	1500X2100	1	乙级钢制防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	FM甲1021	1000X2100	2	甲级钢制防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	FM甲1521	1500X2100	4	甲级钢制防火门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	M1021	1000X2100	21	单开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	M1421	1400X2100	1	单开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	M1521	1500X2100	5	单开医用手动气密平开门	编号高度仅作参考, 实际高度需要到顶高度
	C1812	1800X1200	1	密封玻璃观察窗	
	C2112	2100X1200	2	密封玻璃观察窗	
	C3012	3000X1200	4	密封玻璃观察窗	
窗	QFC甲1512	1500X1200	1	甲级防火窗	



上海市市长宁区妇幼保健院改扩建工程(含扩大用地)项目					
<div style="text-align: center;">上海市长宁区妇幼保健院</div>					
<div style="text-align: center;">  </div>					
<div style="text-align: center;"> 招标公告 Tender Notice </div>					
序号	No.	日期	Date	备注	Description ty
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-

1

1

1

1

1

1

1

1

1

比例 Scale	1:150
<h1>TIANHUA 天华</h1> <p>www.thh.com</p>	

上海天华建筑设计有限公司
Tian Hua Architecture Planning & Engineering Limited
中国 上海市 中山西路1800号 兆丰环球大厦27楼 设计证号 Usercode NO
27F,1800ZhongshanWest Rd,Shanghai200235,PRC A131002117
所有施工围盖图须加盖本公司施工围用图章后为有效施工图

1

Authorised	Signature
	<i>[Signature]</i>

审 核 Approved by	杨 强
设计总负责人 Project director	吕 强
专业负责人 Discipline Responsible	邓 强
校 对 Checked by	邓 强
审 计	杨 强

Designed by	陈芳		
Drawn by	陈芳		
Confirmed by			
Architecture		Electricity	
Structure		Electricity	

Structure		Telecom	
多媒体 MGA2	-	多媒体 HDCC	-
燃气 Gca	-	动力学 Dynamics	-
望远镜 Interfor	-	望远镜 Landscape	-

項目編號 Project No.	TH19022302	資料類別 Category	主題
學 Discipline	機械	資料狀態 Status	加工費
資料子項 Project Subdivision	系統設計 (系統集成)		
	:		

圖紙名稱 Drawing Title	材料表
日期 Date	2025.06.20
圖紙編號 Drawing No.	A1002B